

IV. TATA CARA PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan di Kawasan puncak Meralaya, Dusun Linggaharja, Desa Merkersari, Kecamatan Tambaksari, Kabupaten Ciamis pada bulan April 2019 sampai dengan Mei 2019.

B. Metode Penelitian dan Analisis Data

1. Metode Penelitian

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis SWOT dan metode survei yang disertai wawancara dengan pengisian kuesioner dan pengumpulan data sekunder.

Teori Analisis SWOT adalah sebuah teori yang digunakan untuk merencanakan sesuatu hal yang dilakukan dengan SWOT. SWOT adalah sebuah singkatan dari, S adalah *Strenght* atau kekuatan, W adalah *Weakness* atau kelemahan, O adalah *Oppurtunity* atau kesempatan, dan T adalah *Threat* atau ancaman. SWOT ini biasa digunakan untuk menganalisis suatu kondisi dimana akan dibuat sebuah rencana untuk melakukan suatu program kerja (Buchari Alma, 2008).

Penelitian survei adalah bentuk pengumpulan data menggunakan kuesioner sebagai alat pengumpul data pokok yang disebarakan kepada beberapa responden yang diambil sebagai sampel dari suatu populasi (Richard West, 2008). Menurut Nazir (1983) metode survei merupakan penyelidikan yang dilakukan untuk mendapatkan fakta-fakta dari keadaan atau peristiwa dan mencari keterangan-keterangan secara faktual di bidang sosial, politik dan ekonomi dari

suatu kelompok atau suatu daerah. Penelitian survei juga dilakukan untuk mengevaluasi hal-hal yang sudah dikerjakan orang dalam menangani situasi atau masalah yang hasilnya dapat digunakan untuk perencanaan dan pengambilan kebijakan di masa yang akan datang.

2. Metode Penentuan Lokasi

Metode lokasi penelitian dilakukan secara sengaja (*purposive*), yaitu cara pengambilan daerah penelitian dengan mempertimbangkan alasan yang diketahui dari daerah penelitian tersebut (Singarimbun, 1991). Penggunaan metode ini dilakukan dengan dasar pertimbangan bahwa Pasalnya daerah Linggaharja terdiri dari gugusan gunung yang masih alami dan potensial untuk dikembangkan. Dinas Pariwisata dan Kebudayaan Kabupaten Ciamis terus mendorong berkembangnya potensi wisata baru. Kabupaten Ciamis dari aspek budaya memiliki tidak kurang dari 36 acara adat, lebih dari 265 kuliner Kabupaten Ciamis, naskah kuno, beberapa peninggalan peninggalan sejarah masa lalu (Mulyadi, 2018). Di kecamatan Tambaksari sendiri sudah ada tempat wisata seperti kampung adat Kuta. Selain itu masih banyak potensi wisata yang bisa dikembangkan seperti di puncak meralaya yang terletak di dusun Linggaharja, desa Mekarsari, kecamatan Tambaksari, kabupaten Ciamis.

3. Metode Pemilihan Responden

Pemilihan sampel responden dilakukan dengan metode *purposive* yaitu pengambilan sampel dengan mengambil responden yang dipilih oleh peneliti berdasarkan pertimbangan tertentu. Responden yang dipilih berasal dari masyarakat, dan pemangku kebijakan.

a. Masyarakat

Metode pemilihan responden dilakukan dengan teknik *Probability sampling*. *Probability sampling* merupakan pengambilan sampel penelitian setiap sampel mempunyai probabilitas (kemungkinan) yang sama untuk dipilih (Supranto, 2000). *Probability Sampling* digunakan untuk menentukan responden yang berasal dari masyarakat sekitar, teknik yang digunakan adalah *Simple Random Sampling* dengan menggunakan metode pengacakan melalui tabel acak.

Penyebaran kuesioner dilakukan dengan memberikan sejumlah daftar pertanyaan kepada responden dengan harapan dapat mewakili sifat populasi secara keseluruhan. Dalam bukunya Sugiono (2009), Roscoe memberikan saran-saran tentang ukuran sampel untuk penelitian diantaranya adalah :

- 1) Ukuran sampel penelitian yang layak adalah antara 30 sampai 500
- 2) Bila sampel dibagi dalam beberapa kategori maka jumlah anggota sampel setiap kategori minimal 30

Dusun Linggaharja memiliki 1013 warga, Menurut Sumanto (1995) jumlah responden yang diambil 10% dari total populasi. Sehingga responden masyarakat berjumlah 101 orang. Jumlah responden tersebut sudah memenuhi saran ukuran sampel yang diberikan oleh Roscoe dalam bukunya Sugiono (2009).

b. Pemangku Kebijakan

Responden pemangku kebijakan dipilih dari pihak-pihak yang terkait dengan kegiatan di kawasan uncak Meralaya. Responden tersebut terdiri antara lain dari: Kepala Dusun Linggaharja, Kepala Desa Mekarsari, dan Dinas

Pariwisata Kabupaten Ciamis. Secara teknis proses penelitian dilakukan dengan membagikan kuesioner dan wawancara kepada responden.

C. Jenis Data

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan data sekunder. Data primer merupakan data yang diperoleh secara langsung di lapangan dari hasil observasi dan hasil kuesioner atau wawancara. Data sekunder merupakan data yang diperoleh dari hasil studi pustaka dan instansi terkait dengan penelitian.

Tabel 1. Jenis data penelitian

| No | Jenis Data | Parameter | Bentuk Data | Sumber Data |
|----|-------------------------------|--|---------------|------------------|
| 1 | Peta wilayah | a. Kabupaten Ciamis | Hardcopy/file | BAPPEDA |
| 2 | Letak Geografis | a. Batas wilayah b. Luas wilayah c. Ketinggian tempat | Hardcopy/file | BAPPEDA |
| 3 | Peta RT/RW Kabupaten Ciamis | - | Hardcopy/file | BAPPEDA |
| 4 | Geologi, Tanah, dan Topografi | a. Struktur geologi b. Drainase c. Topografi | Hardcopy/file | BAPPEDA |
| 5 | Klimatologi | a. Suhu b. Kelembaban c. Curah hujan | Hardcopy/file | BAPPEDA |
| 6 | Kondisi Sosial Masyarakat | a. Jumlah penduduk b. Mata pencaharian c. Potensi pertanian d. Pendidikan | Hardcopy/file | Kantor Kelurahan |
| 7 | Kepariwisata Daerah | a. Jumlah kunjungan wisatawan b. Jenis kegiatan wisata c. Sistem | Hardcopy/file | BPS, Diparda |

| | | | | |
|---|---------------------|--|-------------------|-------------|
| | | pengelolaan d. Potensi obyek wisata e. Aksesibilitas f. Fasilitas | | |
| 8 | Persepsi Masyarakat | a. Kuesioner b. Wawancara | Jawaban responden | Data Primer |
| 9 | Survei | Kuesioner | Hasil survei | Data Primer |

D. Luaran Penelitian

Penelitian ini menghasilkan sebuah peta konsep penataan kawasan yang tertuang didalam naskah skripsi sebagai masukan kepada Pemerintah Kabupaten Ciamis khususnya Dusun Linggaharja.